

- Einfärbung von Polyurethanharzen
- Trägermaterial ist ein Polyether-Polyol oder ein Polyester-Polyol
- beide Polyol-Typen sind gut verträglich mit PUR
- hohe Farbstärke
- Viskosität ist einstellbar
- Präparationen basierend auf organischen und anorganischen Pigmenten sowie transparente Eisenoxide sind verfügbar
- technische Anforderungen wie Licht- und Wetterechtheit sowie Temperatur- und Migrationsbeständigkeit der Präparationen sind mit verschiedenen Echtheitsgraden lieferbar

Bevorzugte Anwendungen:

Bauindustrie: Sportplätze (Kunstrasen), Sportböden allgemein, Industriefußbodenbeschichtung

Chemische Industrie: PUR-Schaum

Klebstoffindustrie: Klebstoffeinfärbung, PUR-Klebstoffe

Kunststoffindustrie: Schaumstoffe für Industrie und Haushalt, technische Artikel, Kontaktflächen für Türöffner, Freizeitsportgeräte, Lautsprechergehäuse, Computergehäuse

Lackindustrie: Holzpflegemittel für Gartenmöbel

Möbelindustrie: Tischkanten, Küchenblenden, Werksmöbel

Für Polyethersysteme:

Colour Index	Produktname	Pigmentgehalt
PB 15:1	Vocaplast-P Blau	10 %
PB 15:3	Vocaplast-P Blau	20 %
PB 29	Vocaplast-P Blau	60 %
PG 17	Vocaplast-P Oxidgrün	50 %
PG 17	Vocaplast-P Oxidgrün	50 %
PG 7	Vocaplast-P Grün	20 %
PR 101	Vocaplast-P Oxidrot (blautichig)	55 %
PR 112	Vocaplast-P Rot	20 %
PR 122	Vocaplast-P Rot	20 %
PR 254	Vocaplast-P Rot	35 %
PR 57:1	Vocaplast-P Rot	20 %
PV 23	Vocaplast-P Violett	20 %
PY 13	Vocaplast-P Gelb	18 %
PY 184	Vocaplast-P Gelb	50 %
PY 42	Vocaplast-P Oxidgelb	50 %
PY 74	Vocaplast-P Gelb	30 %
PY 83	Vocaplast-P Gelb	17 %
PBk 11	Vocaplast-P Schwarz	50 %
PW 6	Vocaplast-P Weiß	60 %

Für Polyestersysteme:

Colour Index	Produktname	Pigmentgehalt
PB 15:1	Vocaplast-P Blau	25 %
PB 15:3	Vocaplast-P Blau	20 %
PB 29	Vocaplast-P Blau	50 %
PG 17	Vocaplast-P Oxidgrün	50 %
PG 7	Vocaplast-P Grün	27 %
PO 34	Vocaflex-P Orange	20 %
PR 101	Vocaplast-P Oxidrot (gelbstichig, blaustichig)	50 %
PR 112	Vocaplast-P Rot	25 %
PR 122	Vocaplast-P Rot	15 %
PY 184	Vocaplast-P Gelb	54 %
PY 42	Vocaplast-P Oxidgelb	35 %
PY 74	Vocaplast-P Gelb	20 %
PY 83	Vocaplast-P Gelb	20 %
PBk 11	Vocaplast-P Schwarz	50 %
PBk 7	Vocaplast-P Schwarz	10 %
PW 6	Vocaplast-P Weiß	65 %